

# 取扱説明書

711-E-7-FL-271

お買い上げいただき、ありがとうございます。

- お使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読みになり、正 しくお使いください。
- 取扱税明書はご使用になる人がいつでも取り出せる場所に、 保証書と共に大切に保管してください。
- 同梱の「ご愛用者アンケートはがき」は必ずご投函ください。

# A 危険 KEROSENE ONLY ガソリン厳禁



#### 正しく使って 上手に節約

(強制通気形開放式石油ストーブ)

#### 目次

#### ご使用前

△安全のために必ずお守りください	1~5
各部のなまえ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6~8
使用前の準備	9~14

#### 使用方法

運転開始	15
運転停止	16
手動運転と快温おまかせ運転	17
火力の調節	18
チャイルドロックの使い方	19
消し忘れ消火装置と運転延長	20
タイマー運転の使い方	21~22

#### 点検・その他

点検・手入れのしかを	23~2
保管のしかた(長期間使用しない場合) …	25
故障・異常の見分け方と処置方法	26~2
アフターサービス	29
部品交換について	29
定期点検のおすすめ	30
仕様	30
別売部品のご注文について	喪表組

### 安全のために必ずお守りください

この取扱説明書にある項目は、危険の程度によって次の3段階に区分しています。

<b>企</b> 危険	取扱いを誤った場合、使用者が死亡、または重傷を負う 危険、また火災・やけどの危険が高いと考えられる場合
△警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡、または重傷を負う 可能性、また火災・やけどの可能性が考えられる場合
△注意	取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険が考えられる場合、また物的損害のみの発生が考えられる場合

本文中のマークは、次の意味を表わします。 (マークの中や周辺に具体的な内容が書かれています。)

0	絶対に行わないでください。
8	絶対に触れないでください。
	絶対に分解修理・改造はしないでください。
0	必ず指示に従い、行ってください。
<b>6</b>	必ず電源プラグをコンセントから抜いてくだ さい。

### △危険

#### ガソリン厳禁

ガソリンなどの揮発性の高い油は絶対に使用しないでください。 火災の原因になります。



### △警告

#### スプレー缶厳雑

殺虫剤などのスプレー缶をストーブの上や 前に放置しないでください。 熱でスプレー缶の圧力が上がり、 爆発し、危険です。



#### 可燃性ガス使用厳禁

ストーブを使用している部屋で、可燃性ガス が発生するもの (ベンジン、シンナー)、 スプレーを使用しないでください。 火災や故障の原因になります。





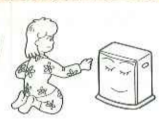


#### 寝るとき消火

寝るときや外出するときは、必ず消火してくださ

予想しない事故が発生するおそれがあります。





#### 給油時消火

給油は必ず消火してから行ってください。 火災の原因になります。







#### 換気必要

換気せずに使用しつづけないでください。

酸素が不足すると、不完全燃焼し 一酸化炭素などが発生して 中書になるおそれがあります。 窓の凍結、地下室など換気が 充分に行えない場所では、 使用しないでください。





#### ガードをふさがない

衣類、紙などでガードをふさがないでください。 異常燃焼や火災の原因になります。





で使用前 安全のために必ずお守りください

#### カーテン、可燃物近接厳禁

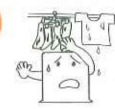
カーテンや燃えやすいもののそばなどでは使用 しないでください。 火災の原因になります。



#### 衣類の乾燥厳禁

衣類などの乾燥には使用しないでください。 衣類が落下して火がつき、火災の原因になります。





### ∧ 注意

#### 1 設置

#### 可燃物との距離を離す

図に示すストーブの周囲には可燃物を置かないでください。 火災の原因になります。



#### 次の場所では使用しない

火災や予想しない事故の原因になります。



- カーテンなど可燃物のそば
- 振動の激しい場所
- ○水平でない場所、不安定な
- 不安定な物を乗せた棚など の下
- 風のあたる場所、部屋の出 入口(人義りの多い場所など)
- 居外.
- 人のいない場所
  - (温室、飼育室など)
- 可燃性ガスの発生する場所 またはたまる場所



火災の原因になります。

- 窓の連結などのため、擽気 が充分に行えない場所
- **細炉や押入れなどストーブ** が囲われる場所
- ほこり、温気、金属粉の多
- 標高1,000m以上の高地



不完全燃焼の原因になり ます。

故障や予想しない事故が 発生する原因になります。

直射日光のあたる場所 理・美容院、クリーニング

店、はんだ付け作業所、メ

ツキ・塗装工場などスプレ

一や化学薬品を使う場所

フロンガス、塩素系溶剤、

シリコン、ヘアートリー

トメント製品を使用する

### △ 注意

### 2使用時

#### 移動に注意

ストーブを持ち運ぶときは、 火を消してカートリッジタ ンクを取り出し、傾けない ように静かに運んでください。 灯油がこぼれると火災の原因 になります。



#### 異常時使用禁止

におい、すすの発生、炎 の色など異常を感じた ときは使用しないで ください。

異常燃焼のおそれが あります。



#### 風に注意

風のあたるところでは使用 しないでください。 掃除機の排気などをあて ないでください。

風があたると、異常燃焼 のおそれがあります。



#### ガラス簡のガラス割れ使用禁止

ガラス簡のガラスが欠けて いたり、割れて破損した ままの状態では、絶対に 使用しないでください。 異常燃焼のおそれがあり



#### ファンフィルターは 必ず使用

ファンフィルターを取り外し た状態では使用しないでくだ

内部にほこりがたまり、異常 燃焼の原因になります。



### 電源コードを傷めない

電源コードに無理な力を加え たり、物を乗せたりしないで ください。

また、電源プラグを抜くとき は、コードを持って引き抜か ないでください。

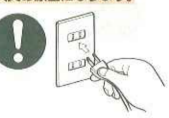
火災や感電の原因になります。



#### 電源ブラグは確実に 差し込む

電源プラグはコンセントに根 元まで確実に差し込み、傷ん だプラグやゆるんだコンセン トは使用しないでください。 火災の原因になります。





#### 小さなお子さまに特にご注意いただきたいこと

#### 高温部接触禁止

燃焼中や消火直後はガードや ガード周辺に手など触れない でください。

やけどのおそれがあります。



#### 低温やけどに注意

ストーブの前に長時間いつづ けないでください。 低温やけどや脱水症状になる

おそれがあります。



#### 本体内に手や物を 入れないで

ガード内や燃焼・温風空気取 入口に手や可燃物・針金など の異物を入れないでください。 けがややけどを負ったり、火 災・感電の原因になります。



# 各部のなまえ

このマークの中の数字は詳しい 説明のあるページです。

### △ 注意

#### 3 給油時

#### 油漏れ確認

タンクロ金は確実に閉めてください。 タンクロ金を下にして油漏れがないことを確 かめてください。

口金を斜めに閉めたりすると簡単に口金が外 れて、火災のおそれがあります。





#### 居室内給油禁止

給油は必ず火の気のないところで行ってくだ

火災のおそれがあります。



### 4点検・手入れ・保管

#### ほこりの除去

ファンフィルターは週に1回以上、必ず掃除 してください。

ごみ、ほこりなどが付着すると異常燃焼の おそれがあります。







#### 保管時にしていただくこと

長期間使用しないときや、保管するときは、 必ずカートリッジタンク、油受皿の灯油を抜 き、傾けたり横倒しにしないでください。 火災のおそれがあります。





#### 分解修理・改造の 蟅止

故障・破損したら使用しない でください。

不完全な修理や改造は危険で





#### **長期間使用しないとき** は電源プラグを抜く

長期間使用しないときは、電 源プラグを抜いてください。 火災や予想しない事故の原因 になります。



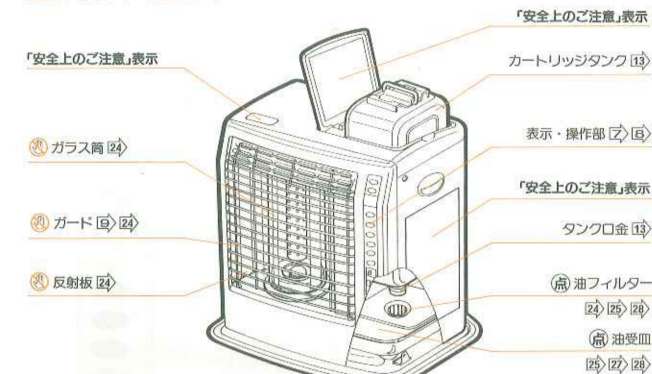
#### 電源プラグの お手入れを

ときどきは電源ブラグを抜き、 ほこりや金属物を除去してく

湿気などで絶縁不良になり、 火災の原因になります。



### 外観図



「安全上のご注意」表示

※給油ゴムキャップ

※給油ゴムキャッ 9 13 プとスポイトは 同梱のビニール 袋に入っていま す。図の位置に と便利です。

※スポイト ② 25

セットしておく (点) 電源コード (25)

(点)電源プラグ(位)

燃焼·温風空気取入口

スペーサー

24 25 28

(点) 油受皿

25 27 28

ご使用前

各部のなまえ

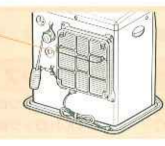
(点) ファンフィルター

運転中高温になる部分(ご注意ください) 点検・手入れが必要な部分

#### お守りください

スペーサーは水平に倒して お使いください。

カーテンなどで燃焼・温風空気取入口 がふさがれるのを防ぎます。



スペーサー

### 表示・操作部

#### 運転延長ボタン

運転の延長 20

運転延長ランプ(オレンジ)

点滅……消し忘れ消火装置による消火予告 点灯……消し忘れ消火装置による消火

#### 消奥消火ランプ(緑)

点滅……消臭消火機能作動中 16

火力調整ボタン(強・中・弱)

お好みの火力を合わせる 18

火カ調整ランプ(緑)

選んだ火力調整ランプが点灯します

#### おまかせ入/切スイッチ

手動運転と快温おまかせ運転を切り換える 17〉

おまかせランプ(緑)

消灯……手動運転

点灯……おまかせ運転

#### チャイルドロックボタン(3秒押し)

設定と解除を切り換える 19

チャイルドロックランプ(緑)

点灯……チャイルドロック作動中 消灯……チャイルドロック解除中



#### 運転/停止スイッチ

運転の開始 15

運転の停止 16

運転ランプ(緑)

点灯……運転中

消灯……運転停止中

#### タイマー合わせボタン(+・-)

タイマー運転開始までの時間を合わせる 222

#### タイマーボタン(1秒押し)

タイマー運転のセット 21>

タイマー運転の解除 22

#### タイマーランプ(緑)

点灯……タイマー運転のセット中

タイマー運転中

点滅……タイマー燃焼終了

#### 給油ランプ(オレンジ)

点滅……給油が必要 14

#### 換気ランプ(オレンジ)

点滅……換気が必要 27〉

#### フィルターランプ オレンジ

点滅……ファンフィルターの掃除が必要 27〉

#### デジタル表示部

①タイマー表示 22

タイマー運転までの残り時間を表示 します

(例)

8時間30分後に設定した場合

B

30分

30分経過後

3023

1時間経過後



0073

②エラー表示 27〉

エラー番号を表示します

(例)

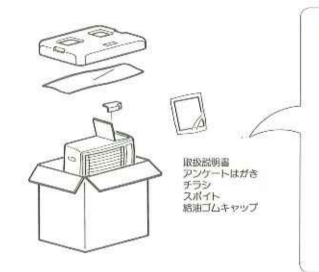
"一"点滅···対震自動消火装置作動

※エラー内容によっては、火力調整 ランプ、運転ランプ、運転延長ランプが点滅することがあります。

# 使用前の準備

### ■ストーブの取り出し■■■

1 梱包材等を取りのぞき、ストーブを取り出す



#### 付属品

同梱のビニール袋に入っています。 袋から取り出し、本体背面の指定の位置にセット しておくと便利です。

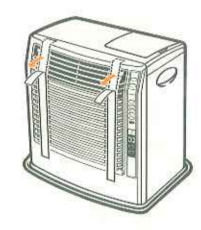
スポイト 本体内の灯油や水を抜 くときに使用します。 大切に保管してくださ

給油ゴムキャップ 手を汚さずに給油が 行えます。 [13]





### 2 ガードを止めているテープをはがす



○テープは本体の上から下へはがしてください。 逆にはがすと本体に傷がつくおそれがあります。

#### お守りください

個包材は保管時に必要となりますので、大切に保管してください。

### |運転開始前の準備と確認

#### 1水平な場所に設置する

ストーブが傾いた状態では使用しないでくだ

予想しない事故が発生するおそれがあります。





#### お守りください

○ストーブのふく射熱やほこり、たばこの煙などが原因で、ストーブの下や前方の床(木質床、カ ーベット、畳) が変色したり、そり返ることがあります。 定期的に位置を移動させるが、熱に強いマットなどを敷いて使用してください。 また、23~24ページの点検・手入れのしかたに従い、ファンフィルター、ガード、反射板のお手 入れをしてください。

#### 2電源プラグをコンセント(100V) に差し込む





#### お守りください

- ○200 V電源には絶対に差 し込まないでください。 火災、感電、故障の原因 になります。
- ○タコ足配線はしないでく ださい。 火災の原因になります。



使用前の準備

ご使用前

使用前の準備

### 使用前の準備

### **二燃料**

#### 燃料は必ず灯油(JIS1号灯油)を使用してください

ガソリン、変質灯油、不純灯油(汚れた灯油、水の混入した灯油など)は、絶対に使用しないでください。 異常燃焼や故障の原因になります。

#### 灯油とガソリンの見分け方

指先につけて、息を吹きかけてください。 (火の気のないところで)

灯油の場合	ガソリンの場合
(3)	63
(C)	设(2)
Cied	CAT
濡れたまま	すぐ乾く

#### ■正しい灯油の保管方法

- ○火気、雨水、ごみ、高温、直射日光を避けた 場所に保管する。
- 容器のフタをしっかり閉める。
- 容器は必ず灯油専用のものを使用する。
- ○色のついた容器を使用する。(乳白色の容器は変質しやすくなります。)



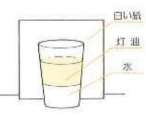
#### 変質灯油・不純灯油とは

#### ■変質灯油

- ○昨シーズンより持ち越したもの。
- ○高温の場所で長期間保管したもの。
- ○日光のあたる場所で長期間保管したもの。

#### 変質灯油の見分け方

水より少しでも色が ついていたり、すっ ばいにおいのするも のは変質灯油です。



#### ■不純灯油

- 灯油以外の油(ガソリン、シンナー、天ぷら 油、機械油、重油、軽油、灯油添加剤など) がほんの少しでも混入したもの。
- ○水やごみがわずかでも混入したもの。
- ○灯油水抜剤や肋燃剤を添加した灯油。



#### 変質灯油や不純灯油を 使用したときの症状

- □においが強くなる。
- ○黄色い炎が混じる。 15
- ○火力が上がらない。
- ○消火しにくい。
- ○着火しにくい。

# 万一変質灯油や不純灯油を使用したときの処置方法

- ・灯油を抜き、きれいな灯油でカートリッジ タンクや油受皿内を洗ってからご使用ください。
- ○着火・消火を5回程度くり返してください。 (少しにおいがしますので、換気を充分) に行ってください。
- それでも直らないときは修理が必要となります。お買い上げの販売店にご相談ください。



○変質灯油、不純灯油が原因で修理を依頼したときは、保証期間内でも有料となります。

### 使用前の準備

### ■給油のしかた■■■

1カートリッジタンクを取り出す



#### 2 タンクロ金を外す

○付属品の給油ゴムキャップを使用すると、手を 汚さずに口金を外すことができます。



#### 3 給油する

の灯油をこぼさないように注意し、油量計の7割を 超えないよう給油します。



#### 4 タンクロ金を確実に閉める

- 給油ゴムキャップを外します。
- ○こぼれた灯油は完全に拭き取ってください。
- タンクロ金を下にしても油漏れがないことを確認 してください。

タンクロ金を斜めに閉めたり、閉めつけを不完全 にすると、簡単にタンクロ金がはずれ、火災の原 因になります。



タンクロ金

#### 5 カートリッジタンクをセットする

#### お守りください

- ○5ページ「安全のために必ずお守りください」の「国給油時」をよく読み、注意してください。
- ○給油時、タンク口金をぶつけないよう取り扱いに注意してください。 タンクロ金が変形すると油漏れのおそれがあります。

### 給油の合図

1 灯油が残り少なくなってくると、給油ランブ が点滅し、電子音が鳴り、火力が小さくなり ます

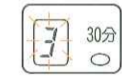


油

ご使用前

使用前の準備

2 そのまま使用しつづけると約45分後に灯油が なくなり、エラー表示 " 3" を点滅表示して 自動消火します



3 給油を行い運転/停止スイッチを押すと、運転 を再開します

# 使用方法

運転停止

### 運転開始

○運転/停止

〇運転延長

○ 河東消火 火力 調 整

0

0 (#)

8### 0(X/VI)

〇胎 油

**の東 気** 

07/11/9-

#### 運転ランプ

#### 1 運転/停止スイッチを押す(運転ランプが点灯)

- ○約35秒後に着火します。
- ○初めてご使用のときや、**電源ブラグ**を抜いた場合は、 手動運転になります。「17〉

運転/停止スイッチ

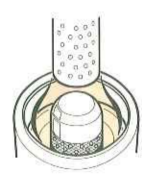


### 2 炎の状態を確認する

ときどき燃焼状態を確認してください。

#### ●正常燃焼

青い炎で燃焼します。 時々チラチラと赤い炎が 出ることがありますが、 異常ではありません。 (空気中のほこりが燃え るためです。)



#### ●異常燃焼

青い炎の中に常に黄色い 炎が現れます。 その際、処置を行ってく ださい。 28



### 運転停止

○ 理転/停止

**○運転延長** 

の 門臭消火
火 カ 賃 整

〇世

Ф Ф

**一** 

O(N/#)

〇起 油

〇典 気

O 74165-

#### 運転ランプ

運転/停止スイッチ

消臭消火ランブ

#### 1 運転/停止スイッチを押す(運転ランブが消灯)

運転/停止スイッチを押すと、約5秒間消臭消火ランブ (線)が点滅し消火します。

必ず火が消えたことを確認してください。

○ 運転/停止





#### 消臭機能

消火時に発生するにおいの原因となる未燃ガスの発生を抑え る機能です。

運転/停止スイッチを押すと、約5秒間未燃ガスを燃焼させて から消火します。

このとき消臭消火ランブ(線)が点滅し、消臭機能が動作し ていることをお知らせします。



○運転/停止スイッチを押してから、約5秒後に「カタン」とい う電磁弁が閉じる音がしますが、異常ではありません。 また、異常停止や短時間の運転では消臭機能は動作しません。

#### お守りください

○消火は必ず運転/停止スイッチで行い、運転停止後3分間は電源ブラグを抜かないでください。 電源プラグを抜いて消火したり、消火後すぐに電源プラグを抜くと、故障の原因になります。

火力の調節

### 使用方法

### 手動運転と快温おまかせ運転

手動運転と快温おまかせ運転の2通りがあります。



#### 運転の種類の切換

おまかせ入/切スイッチを押すことによってお好きな使い方を お選びいただけます。

1回押すごとに手動運転と快温おまかせ運転に交互に切り換わ ります。



#### ●手動運転

おまガせ入/切 スイッチ

おまかせランプ

常に設定した火力で運転させたいときに使用します。 (おまかせランブ消灯)

#### ●快温おまかせ運転

お好みの快適温度になるよう、ストーブが火力を自動的に 選んで運転します。(おまかせランプ点灯)

ストープが季節やその日の寒さ、使う方のお好みに応じ、 最も快適なあたたかさを自動的に選んで燃焼します。 火力を調節する必要はありません。

### メモ

〇給 进

〇萬 気

O 7-11/4-

○初めてご使用のときや電源プラグを抜いていた場合は手動運転になります。 1度運転を停止させた場合は、前回と同じ運転で燃焼を開始します。

### 火力の調節

○運転/停止

○運転延長

消臭消火火力調整

建

di di

D(A/H)

〇 箱 油

〇县 気

O 71/19-

#### ●手動運転●●

#### 1 火力調整ボタン「強・中・弱」。 強 のいずれかのボタンを押す

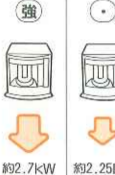
○選んだ火カ調整ランブが点灯し、室温に関 係なく一定の燃焼量で運転します。 (おまかせランブ消灯)



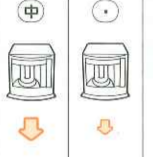
弱

# 火力調整ボタン

火カ調整ランプ おまかせランブ









約1.35kW 約0.9kW

#### ●快温おまかせ運転●●

#### 1 火カ調整ボタン「強・中・弱」 のいずれかのボタンを押す

○選んだ火力調整ランプが点灯し、使う方の 好みに合う快適温度になるよう、自動的に 火力を調節します。(おまかせランプ点灯)



- ○外気温が高いときや部屋が狭いときは、室温が快適温度より上がることがあります。そのときは 運転を停止してください。
- ○調節した温度は「使う方の好み」の温度としてストーブが記憶し、次の運転に活かされます。 ただし、1度電源ブラグを抜くとこの記憶が消えてしまいますので、再度調節してください。

消し忘れ消火装置と運転延長

### ■ チャイルドロックの使い方

小さなお子様のいたすらや、運転誤操作を防止したいときにお使いください。



1 チャイルドロックボタンを約3秒間押す (ビッと鳴るまで)

チャイルドロックランプが点灯します。

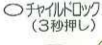


#### チャイルドロックを解除したいとき

1 チャイルドロックボタンを約3秒間押す (ビッと鳴るまで)

チャイルドロックランプが消灯します。

チャイルドロック ランブ





チャイルドロック ボタン

#### チャイルドロックにすると

#### 運転中

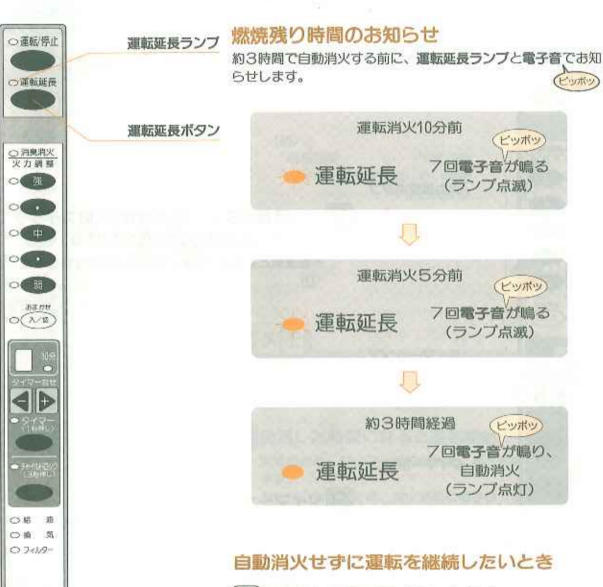
○運転停止と運転延長のみ操作できます。

#### 停止中

○すべての機能が操作できなくなります。

### 消し忘れ消火装置と運転延長

消し忘れによる万一の事故を防ぐため、燃焼開始後約3時間で自動消火します。 (使用状況によって、3時間より少し早く消火する場合があります。)



1 運転中に運転延長ボタンを押す

ボタンは消火10分前に限らず、 ボタンを押したときからさらに 約3時間、運転を継続します。



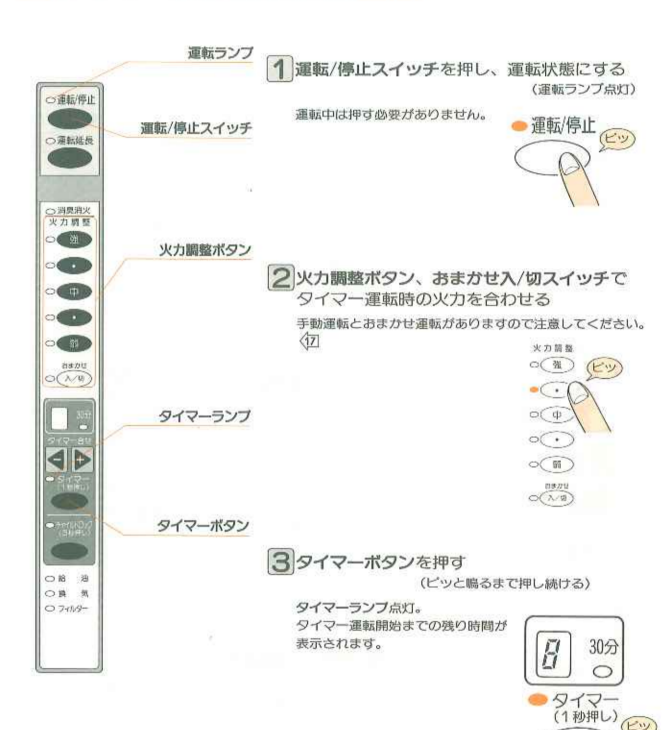
#### お守りください

○寝るときや外出するときは、消し忘れ消火装置には頼らず、必ず運転/停止スイッチで消火して ください。

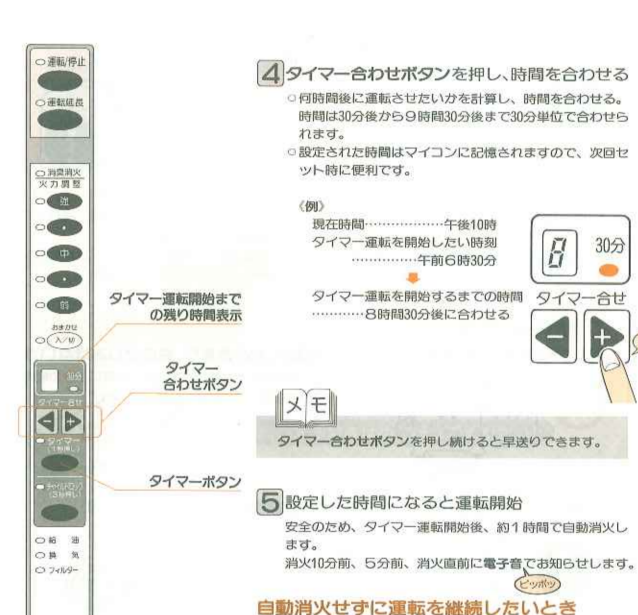
予想しない事故が発生するおそれがあります。

-運転の使い方

### ■タイマー運転の使い方■|



タイマーセットしてから運転/停止スイッチ、または タイマーボタンを押すと、タイマー運転が解除されま すので、ご注意ください。



### こんなときどうする?

メモ

	タイマー待機中	タイマー燃焼中	
タイマー運転の解除	運転/停止スイッチまたはタイマー ポタンを押す。 (タイマーランブが消灯)	タイマーボタンを押す。 (運転の継続)	
停 電 し た	もう1度1からやり直す。	停電安全装置が作動し消火。②	
地震があった	もう1度1からやり直す。	対震自動消火装置が作動し消火。[27]	

します。

タイマーボタンを押すと、タイマー運転が解除され、運転を継続

### 点検・手入れのしかた

定期的に次の点検・手入れを行ってください。

#### お守りください

点検・手入れを行うときは、次のことを必ず守ってください。





運転を停止させ、ファンが止まっ てから電源プラグを抜く

本体が冷えてから行ってください。 運転を停止しないと、火災ややけどのおそれ があります。







本体の汚れを拭き取るとき、シン ナー・アルコール類は使用しない 火災のおそれがあります。 特に汚れのひどい部分は、うすめた中性洗剤 をしみ込ませた布で拭いてください。

#### ご使用のたびに

本体の周辺に可燃物はないか



ごみやほこりを拭き取る





油漏れ、油のたまり、油のにじみはないか

異常があるときは使用を中止し、お買い上げの販売 店にご相談ください。



異常があるときは28ページの 処置方法に従ってください。





#### 週に1回以上は

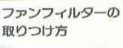
ファンフィルターの

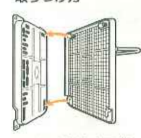


ファンフィルターの



上のツマミを押し、 手前に持ち上げる





下のツメをはめてから 上部を押す

#### 1か月に1回以上は

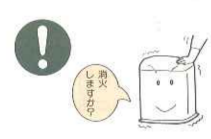
#### 油フィルターがごみで目づまりして いないか

きれいな灯油ですずぎ洗いして、ごみ等を取り のぞいてください。



#### 対震自動消火装置の点検

燃焼中にゆすると消火するか確認してください。 消火しない場合は修理が必要ですので、お買い 上げの販売店にご相談ください。 29〉



#### 油フィルターや油受皿内に水が入っていないか図図図

付属のスポイトで油フィルターや油受皿内の水 を取りのぞき、油フィルターは水分をよく乾燥 させてください。



#### ガードと反射板の掃除(必ず手袋をはめて行ってください)

- ガードや反射板にほこりや汚れが付着した場合は、やわらかい布で拭き取ってください。
- ○反射板にほこりや汚れが付着すると、ふく射熱が充分に伝わらなくなります。

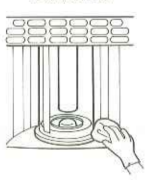




ガードを上方に持 ち上げ手前に引く



反射板の掃除



点検・手入れのしかた

#### お守りください

- ○必ずストーブを消火し、本体温度が充分下がってから行ってください。 特にガラス筒は温度が下がるまで時間がかかりますので、やけどには充分注意してください。
- ○ガードは必ず取り付けてから運転してください。

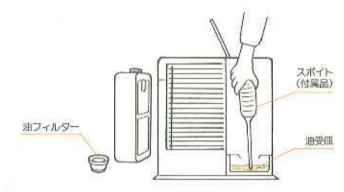
### 保管のしかた(長期間使用しない場合)

#### 次の手順に従ってストーブを保管してください。

1 電源コードを束ねる



2油フィルターを取りのぞき、カートリッジタンク内と油受皿内の灯油をすべて抜く



- 3ファンフィルターと油フィルター の掃除をする 匈 匈
- 4ストープ本体の汚れを拭き取る ②



### 5ストープを箱に入れる

ストープは湿気の少ない場所に保管してください。 輸送するときは、ガードをテープで固定してください。 ガードがはずれ、本体に傷がつくおそれがあります。

#### お守りください

- ○ストーブを傾けたり、横倒しにしないでください。 油漏れなどにより、火災のおそれがあります。
- ○カートリッジタンク内と油受皿内の灯油は完全に抜き取ってください。灯油が残っていると変質し、故障の原因になります。
- ○灯油は翌シーズンに持ち越さず、使いきるようにしてください。

### 故障・異常の見分け方と処置方法

### 修理を依頼する前に

次の症状は故障ではありません。修理を依頼される前に1度ご確認ください。

#### ○漕火時

症	原因
すぐ着火しない	<ul><li>○予熱時間が約35秒必要です。</li><li>○給油直後は灯油が送油経路に回るまで時間がかかります。</li><li>2、3回着火動作を繰り返してください。</li></ul>
「ジー」と音がする	着火するための放電音です。 異常ではありません。
白煙が出る	灯油の気化ガスがバーナに充分回らないと、このような症状が出ることが ありますが、異常ではありません。

#### ○燃焼時·消火時

症	原
初めて使用するとき煙や においが出る	耐熱塗料が焼けるためです。 1 時間ほどでおさまります。
炎の色がビンク、または オレンジ色になる	超音波式の加湿器を使用すると起こります。水に含まれるカルシウム分に よる反応です。
炎の色がときどきチラチ ラと赤くなる	空気中のほこりが燃えるためです。
火力を高めにしても室温 が上がらない	部屋が広すぎる場合に起こります。
火力を低めにしても室温 が下がらない	狭い部屋や断熱のよい部屋でご使用のとき、あるいは気温が比較的高いと きに起こります。
燃焼開始直後または消火 直後に「ポコ」、「バキッ」 などの音がする	金属が熱により膨張・収縮するためです。 異常ではありません。
運転停止後、約5秒後に 「カタン」と音がする	消火時の動作音であり、異常ではありません。

### 故障・異常の見分け方と処置方法

### 異常の原因と処置のしかた

何らかの異常で表のようなエラー表示や症状が現われたときは、適切な処 置を行ってください。

表示部(エラー表示)	原 因(安全装置)	処 置 方 法	
表示部・ランプ類 がすべて消灯	一時停電した、または電源プラグが 抜けかかっているため、自動消火した (停電安全装置が作動)	電源プラクを確実にコンセントに楽しいな	
エラー表示   点滅	地震(約震度5以上)や強い振動、 衝撃を受けたため、自動消火した (対震自動消火装置が作動)		
エラー表示己点滅	着火ミス、または油フィルターや油 受皿内に水やごみがたまったため、	油受皿内の水やごみを取りのぞき、油フィルターは水分をよく乾燥させた後、運転/	
エラー表示 3 点滅	自動消火した (燃焼制御装置が作動)	停止スイッチを押し直す。 (下記 メモ 参照)	
エラー表示「点滅	室温が異常に高温 (40°C以上) になったため、自動消火した (室温異常高温防止装置が作動)	設置方法を確かめ、運転/停止スイッチを押 し直す。	
フィルターランプ点滅 エラー表示 ( 点滅 フィルターランプ点滅	燃焼・温風空気取入口やファンフィルター、ガード周辺が物でふさがれたり、ほこりがたまったため、自動消火した(過熱防止装置が作動)	<ul> <li>燃焼・温風空気取入口やファンフィルター、ガード周辺の障害物を取りのぞき、掃除した後、運転/停止スイッチを押し直す。</li> <li>処置を行っても繰り返し作動するときは使用を中止し、お買い上げの販売店にご相談ください。</li> </ul>	
換気ランプ点滅	密閉した部屋で使用した場合、不完 全燃焼(部屋の空気の異常状態)を 防止するため、自動消火した (不完全燃焼防止装置が作動)	部屋の空気を入れ替えてから運転/停止 スイッチを押し直す。 (使用中は必ず1時間に1~2回換気する)	
運転延長ランプ 点 灯 (20ページ参照)	燃焼を開始してから約3時間が経過 したため、自動消火した (消し忘れ消火装置)	運転/停止スイッチを押し直す。	
運転ランプ点滅 運転延長ランプ点滅	運転/停止スイッチが押し続けられたため、自動消火した	表示・操作部周辺の障害物を取りのぞき、 コンセントを入れ直してから <b>運転/停止</b> スイッチを押し直す。	
火力調整ランプ点滅 エラー表示[]~ <b>9</b> 点滅	修理・点検が必要な故障です	表示内容を控えた後、電源プラグを抜き、 お買い上げの販売店にご相談ください。[29]	



#### 油受皿内への水混入について

タンクに直接水を混入しなくても、設置場所の温度変化などで結露によりタンク内に水がたまり、 油受皿に流入する場合があります。水が混入すると、給油ランプ点滅やエラー表示 \*2" \*3" などの異常停止の原因になります。その際は水を取りのぞいてください。〈西

症状	原因	処 置 方 法	
運転を開始し ない	チャイルドロックがセットされている	チャイルドロックを解除する。〈包	
給油ランプの 点滅が止まら	灯油がなくなった	給油する。 (国	
	カートリッジタンクが変形している	カートリッジタンクを新しいものと交換 する。 [裏表紙]	
ない	油フィルターや油受皿内に水やごみが たまっている	付属のスポイトで油フィルターや油受皿 内の水やごみを取りのぞく。油フィルタ	
	給油ランプが点滅している	ーは水分をよく乾燥させる。 (下記 メモ 参照)	
火力が上がら	給油ランプが点滅している	給油する。(国	
ない	変質灯油・不純灯油を使用した	○油受皿やタンク内の灯油を抜き、きれ いな灯油で洗う。	
異常燃焼を起	変質灯油・不純灯油を使用した	<ul><li>○着火・消火を5回程度くり返す。</li><li>(少しにおいがしますので、換気を 充分に行ってください。</li></ul>	
こす〈垣	部屋の換気が不充分	換気を充分に行う。	
	ファンフィルターにほこりがたまった	ファンフィルターの掃除をする。 (23)	
	灯油がなくなった	給油する。 (国	
においが強い	変質灯油・不純灯油を使用した	油受血やダンク内の灯油を抜き、きれい な灯油で洗う。	
	灯油がこぼれたり、漏れている		
油が漏れてい	カートリッジタンクを入れたまま移動 した	使用を中止し、お買い上げの販売店にこ 相談ください。 28〉	
る	不純灯油を使用した		



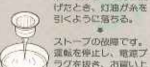
#### 給油ランプの点滅時について

○油フィルターに灯油がたまっている場合



油フィルターを持ち上 げたとき、灯油が水油 のように落ちる。また は全く落ちない。

目づまりしています。 油フィルターを掃除す るか、新しいものと交 換してください。 ②和



ストーブの故障です。 運転を停止し、電源ブ ラグを抜き、お買い上 げの販売店にご相談く

○油フィルターに灯油がたまっていない場合 タンクロ金、またはカートリッジタンクを新し いものと交換してください。「裏表題〉



油フィルターの かわかし方

布などでよく水分を拭き取ったあと、 日陰に置いて乾燥させる。

異常の見分け方と処置方法

#### お守りください

処置を行っても直らないときや、上 記以外のエラー表示が出たと含は故 障が考えられますので、お買い上げ の販売店にご相談ください。 29 故障したまま使用しつづけると、予 想しない事故が発生するおそれがあ ります。

販売店、または弊社営業所にご相談ください。

形式の呼び:30ページ 仕機 に記載

アフターサービスを受ける際は、次の事項をご連

名:ダイニチブルーヒーター

○ガードをテープ等で固定してください。 ガードがはずれ、本体に傷がつくおそれが あります。

### 保証について

販売店で必要事項を記入してお渡ししますので、 記入内容をお確かめのうえ、大切に保管してくだ

保証期間は3年間です。修理の際は保証書をご提 示ください。なお、保証期間中でも有料となるこ とがありますので、保証書をよくお読みください。

#### 保証期間経過後は

販売店にご相談ください。修理によって機能が維 持できる場合は、ご要望により有料修理致します。

### ■補修用性能部品について ■ | ■ |

- ○補修用性能部品とは、その製品の機能を維持す るために必要な部品です。
- ○本ストープの補修用性能部品の最低保有期間 は、製造打切り後6年です。 この期間は通商産業省の指導によるものです。

# 部品交換について

部品交換が必要な際は、お買い上げの販売店、ま たは(財)日本石油燃焼機器保守協会で行う技術管 理講習会修了者(石油機器技術管理士)、または技 術講習会修了者(点検整備士)のいる販売店などに ご依頼ください。

#### お守りください

ストーブの修理・部品交換は、 お客様個人では絶対に行わな いでください。 けがややけどのおそれがあり



2シーズンに1回の定期点検をおすすめします。

#### 愛情点検



長期間ご使用になりますと機器の点検が必要になります。 点検を受けないと、予想しない事故が発生するおそれがあります。 未然に事故を防止するだめ、シーズン初めやシーズン終了時にお買い上げの販 売店、または修理資格者((財)日本石油燃焼機器保守協会(TEL03-3499-2928)) で行う技術管理講習会修了者(石油機器技術管理士)、または技術講習会修了者 (点検整備士) のいる店などに点検依頼されることをおすすめします。(有料)

### 仕様

形式	の	呼び	FL-271
種		類	気化式・強制通気形・放射形
点 火	ý	方 式	連続放電点火
使 用		燃料	灯油(JIS1号灯油)
one that sale and	5002	最大	0.282L/h
燃料消費	uen.	最 小	0.096L/h
27% shdi	ETCA:	最大	9.710kJ/h(2,320kcal/h)
発 熱	量	最 小	3,310kJ/h( 790kcal/h)
one ma uu -	-	最大	2.70kW(2,320kcal/h)
暖房出	/3	最小	0.92kW( 790kcal/h)
腦	音	大火力	37dB
(正面	)	小火力	29dB
油タン	2	? 容量	5.0L
aviju data kelekala fiska	eser-	大火力	17.8時間
燃燒継続時	(B)	小火力	52.2時間
100 HE 100 1	ratio.	木造	7畳まで
標準適	æ	コンクリート	10畳まで
外形寸	法	置台込	435mm×439mm×312mm
高さ×幅×奥	行	本 体	398mm×265mm
質		量	₩19.5kg
電源電圧	及て	ア 周 波 数	100V 50/60Hz
cir 49	最大	大消費電力	308/308W(点火初期に短時間発生)
定格燃料		焼時	99/99W(大火力時)
(L/Sh. herr)	消	費電力	75/75W(小火力時)
安 全 装 置		装 置	不完全燃焼防止装置、停電安全装置、燃焼制御装置 対震自動消火装置、過熱防止装置、消し忘れ消火装置
その他	0)	) 装 置	室温異常高温防止装置
付	高	88	スポイト、給油ゴムキャップ

定期点検のおすすめ・

その他

### 別売部品のご注文について

次の別売部品を破損したり紛失した場合は、お買い上げの販売店にご注文ください。 その際は形式名、別売部品名をはっきりとお伝えください。



### ① マイニチ工業株式会社

〒950-1295 新潟県白根市大字北田中780-6 ホームページ http://www1.sphere.ne.jp/dainichi/

東京営業所	〒101-0021	千代田区外神田2-13-7 ダイニチ神田ビル	2203(3258)3841代
大阪営業所	〒564-0044	大阪府吹田市南金田2-6-6	2506 (330) 1431(ft)
仙台営業所	〒984-8651	仙台市若林区卸町3-1-15	23022(235)8621代
新潟営業所	〒950-1295	新潟県白根市大字北田中780-6	四025(362)1140代
北陸営業所	〒939-8064	富山市赤田815-1	250764(22)6763(代)
長野営業所	〒381-0034	長野市大字高田1337 長野ブルービル	23026(223)9050代
高崎営業所	〒370-0043	群馬県高崎市高関町345	雪027(328)0501代
宇都宮営業所	₹320-0838	宇都宮市吉野2-1-12	本028(636)9411(代)
名古屋営業所	〒461-0028	名古屋市東区東大曽根町本通7-789-1 第一生命ビル	☎052(721)6677代
広島営業所	〒731-0137	広島市安佐南区山本1-4-25	☎082(875)8851代
福岡営業所	〒812-0014	福岡市博多区比恵町16-24 第六よしみビル	全092(474)0731代

修理に関するお問い合わせは(30ページに記載の形式の呼びをご確認のうえ) アフターサービスご相談窓口へ(携帯電話、自動車電話などからは通話できません) フリーダイヤル☆0120-468-110 FAX0120-468-220

こんなことで お困りのとき

- ○使用方法がよくわからない
- ○お手入れ方法がよくわからない
- ○異常時の対処方法がわからない
- ○ご転居等で近くに修理してくれるお店がない

受付時間 10:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝日は除く)